

SIMON 10000101-039 Interruptor unipolar pulsante 10AX 250V SIMON 100

Ficha técnica

Instalación: sup/emp

Construcción: ABS/PMA

Garantía: 2 años

Proteccion ip: IP20

Rango de temperatura: +5°C ~ +40°C

Precio

4,70 € IVA incluido



Descripción

SIMON 10000101-039 Interruptor unipolar pulsante 10AX 250V SIMON 100

El SIMON 10000101-039 Interruptor unipolar pulsante 10AX 250V SIMON 100 está pensado para la función básica de encendido tras ser pulsado. Este elemento permanece siempre apagado hasta que se realiza una pulsación sobre él. Pertenece a la familia de mecanismos eléctricos de la **serie Simon 100**, una de las más extendidas y demandadas del mercado. Además es compatible con control de iluminación, regulación de temperatura, programación o centralización de persianas. Además posee un sistema de embornamiento rápido que le dará gran facilidad y rapidez al hacer la instalación eléctrica. Debido a sus características su principal ámbito es el uso doméstico. Por otro lado y debido a su diseño es posible utilizarlo en instalaciones de superficie o de empotrar. Finalmente indicar que es instalable en una caja universal, americano y también en centralizaciones.

Ventajas y características del SIMON 10000101-039 Interruptor unipolar pulsante 10AX 250V SIMON 100

- Su diseño es muy compacto, reducido de tamaño y con bajo impacto visual.
- Ocupación de **medio elemento**.
- Las secciones de cable admitida va desde **1,5mm a 2,5mm**.
- Su tipo de accionamiento es **basculante**.
- Pertenece a la **serie Simon 100**.
- Asimismo indicar que su rango de temperatura de funcionamiento es de +5°C a +40°C.
- Finalmente indicar que su conexión es muy sencilla debido a su sistema de

embornamiento rápido.

- Fabricado con los más altos estándares de calidad.

Especificaciones técnicas

Acabado mecanismo Intensidad 10AX Grado IP 20 Voltaje 250V- Frecuencia 50 - 60 Hz Sección admitida 2.5mm Material de fabricación Componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos Tipo de embornamiento Por corte (1 click®) Tipo de accionamiento Pulsador-basculante Tipo de producto Estándar Mercado disponible CE Sentido de la instalación Horizontal Temperatura de funcionamiento +0°C ~ +40°C Temperatura de almacenamiento -25°C ~ +75°C

Esquema SIMON 10000101-039 Interruptor unipolar pulsante 10AX 250V SIMON 100

Compatibilidades

- Kits SIMON 100
- Marcos SIMON 100
- Serie SIMON 100
- Bastidores SIMON 100

Por otro lado, tenemos todo tipo de adaptadores, clavijas o bases móviles o regletas en nuestra sección de pequeño material complementario a este producto. Con el SIMON 10000101-039 Interruptor unipolar pulsante 10AX 250V SIMON 100 podrás realizar tus instalaciones de una manera profesional. Aparte en DivisionLED somos expertos profesionales en el sector y nuestro personal podrá asesorarte en lo que necesites.

Igualmente indicar que los mecanismos eléctricos SIMON y especialmente su nueva serie SIMON 100 están fabricados con la máxima calidad y son líderes en el mercado.

Visita nuestra sección de material eléctrico y descubre los diferentes componentes que se encuentran en ella.